(12)

## **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

- (88) Veröffentlichungstag A3: 18.07.2001 Patentblatt 2001/29
- (43) Veröffentlichungstag A2: 14.03.2001 Patentblatt 2001/11
- (21) Anmeldenummer: 00810028.1
- (22) Anmeldetag: 12.01.2000

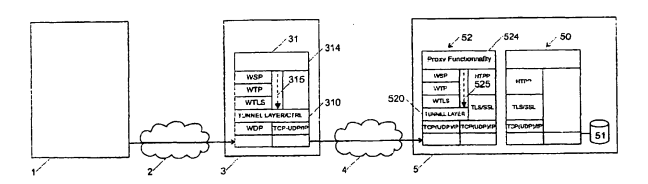
- (51) Int CI.7: **H04L 29/06**, H04L 12/22, H04Q 7/32, H04L 29/08, H04L 12/56
- (84) Benannte Vertragsstaaten:
  AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
  MC NL PT SE
  Benannte Erstreckungsstaaten:
  AL LT LV MK RO SI
- (30) Priorität: 07.09.1999 US 152356 P
- (71) Anmelder: Swisscom Mobile AG 3050 Bern (CH)

- (72) Erfinder:
  - Huber, Adriano
     6600 Locarno (CH)
  - Loher, Urs, Dr.
     3072 Ostermundigen (CH)
- (74) Vertreter: Saam, Christophe et al Patents & Technology Surveys SA P.O. Box 1448 2001 Neuchâtel (CH)
- (54) Verfahren, System und Gateway, die einen End-zu-End gesicherten Zugriff auf WAP-Dienste erlauben
- (57) Verfahren, mit welchem ein Mobilteilnehmer mit einem WAP-tauglichen Endgerät (1) auf einen WAP oder WEB-Server (5) zugreifen kann, wobei das benannte Endgerät (1) eine Anfrage für den benannten Server an ein WAP-Gateway (3) sendet,

wobei die Sicherheit in der Luftschnittstelle (2) zwischen dem benannten WAP-tauglichen Endgerät (1) und dem benannten Gateway (2) auf WTLS (Wireless Transport Layer Security) basiert, wobei der benannte Server (5) mit dem SSL und/

oder TLS Sicherheitsprotokoll gesichert ist. wobei die Konversion zwischen WTLS und SSL und/oder TLS in einem vom Verwalter des benannten Servers (5) verwalteten gesicherten Gebiet erfolgt,

und wobei die Pakete, die vom benannten Endgerät (1) gesendet werden, vom benannten Gateway (3) zum benannten gesicherten Gebiet weitergeleitet werden, ohne dass alle Pakete die während einer Session übertragen werden entschlüsselt werden.



Best Available Copy

Fig. 3



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeidung EP 00 81 0028

Kategorie	Kennzeichnung des Dolw	VI ACCIONATION OF		
	der maßgeblic	hen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANNIELDUNG (Int.Cl.7)
Р.А	;NYKAENEN PETRI (F 10. September 1999 * Seite 11, Zeile ; * Seite 15, Zeile ;	(1999-09-10) 7 - Seite 13, Zeile 19 * 16-19 * (IA MOBILE PHONES LTD) (1999-09-04)	1,18,19	H04L29/06 H04L12/22 H04Q7/32 H04L29/08 H04L12/56
A	Proxy" INTERNET DRAFT, 14. Dezember 1995 XP002167506	ng Task Force (IETF)	1,18,19	
P,O,	the WTLS" SEMINAR ON NETWORK 3 30. November Helsinki Gefunden im Interne <url:http: "seminar="" '03.2!="" '0iii!-'0<="" 'gefunden="" *="" -&="" .501="" 1="" 1999="" 2="" 2001-0="" 3.="" 501="" <url:http:="" absatz="" absätze="" am="" gefunden="" helsinki="" im="" interne="" network="" november="" on="" papers="" program"="" seminar="" seminar.h="" td="" univers="" wt="" www.tml="" xp002167504=""><td>SECURITY, 'Online! 1999, XPOO2167503  et: .hut.fi/Opinnot/Tik-110 1s/wtls.html&gt; 5-16!  ITY OF TECHNOLOGY: SECURITY, 'Online! 999, Seite 03-11-  t: .hut.fi/Opinnot/Tik-110 tml&gt; 5-16!</td><td>1,18,19</td><td>RECHERCHERTE SACHGEBIETE (WI.CI.7 H04L</td></url:http:>	SECURITY, 'Online! 1999, XPOO2167503  et: .hut.fi/Opinnot/Tik-110 1s/wtls.html> 5-16!  ITY OF TECHNOLOGY: SECURITY, 'Online! 999, Seite 03-11-  t: .hut.fi/Opinnot/Tik-110 tml> 5-16!	1,18,19	RECHERCHERTE SACHGEBIETE (WI.CI.7 H04L
	Flactionert	Abschlußdatum der Recherche		Prûfer
	DEN HAAG	23. Mai 2001	Dupuis, H	

ETO FORM 1503 63 82 (704 C03)

X: von besonderer Hedertrug allen betrachtet
 Y: von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie
 A: technologischer Hintergrund
 O: nichtschriftliche Offenbarung
 P: Zwischenf teratur

E : âlteres Patentidekument, dan jedoch erst am oder nach dem Anmeiderlatum verittentlicht wichten ist D : in der Anmeitung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument

Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes
Dokument

## ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 00 81 0028

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datel des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr

23--05-2001

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum dei Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
<b>W</b> O	9945684	A	10-09-1999	FI AU EP	980485 A 2627199 A 1060594 A	04-09-1999 20-09-1999 20-12-2000
٠	. • •					
ě						

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr. 12/82

....s Page Blank (uspto)